



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 19 november 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009639 - gemeente Woudrichem
Activiteit : het in werking hebben van een veehouderij aan de Almkerkseweg 5, 4285
WZ te Woudrichem
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J. Swolfs
Zaaknummer : 2015-009639

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. Swolfs aan de Almkerkseweg 5 te Woudrichem, hierna te noemen aanvrager, van 30 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een veehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1670 meter van het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld en Kornsche Boezem en op ongeveer 4600 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied en Diefdijk-Zuid.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 juni 2015, gebruikt.

Op 21 augustus 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 11 augustus 2015 hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

J. Swolfs een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij vergunning wordt gevraagd voor het in werking hebben van het bedrijf.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Loevestein, Pompveld en Kornsche Boezem en Lingegebied en Diefdijk-Zuid. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden zijn vermeld in bijlage 1.

Toetsing Depositie

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrictlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	27 juni 1994	1703,4
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	2 oktober 2006	1585,2
Melding Besluit landbouw milieubeheer	29 maart 2011	1534,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 29 maart 2011 een melding Besluit landbouw milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 29 maart 2011		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100	80
Vrouwelijk jongvee	A3.100	65
Schape	B1.100	10
Legkippen	E2.100	640

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100	82
Vrouwelijk jongvee	A3.100	55
Schape	B1.100	5
Legkippen	E2.100	640
Paarden	K1.100	3
Ponies	K3.100	2

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 29 maart 2011	Aangevraagd	Vershil
Loevestein, Pompeveld en Kornsche Boezem			
H6510A Glanshaverhooilanden	3,8	3,8	0,0
H91E0A Zachthoutoibossen	3,7	3,7	0,0
H91E0A Zachthoutoibossen	3,3	3,3	0,0
Lingegebied en Diefdijk-Zuid			
H91E0B Essen-iepenbossen	0,7	0,7	0,0
H91E0A Zachthoutoibossen	0,5	0,5	0,0

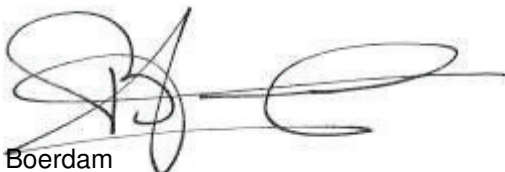
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 29 maart 2011 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.
Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie op 29 maart 2011
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ²	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ²	=	>

²Prioritair habitatype

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)
(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ²	=<	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=<	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=<	>

² Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie op 29 maart 2011

Naam van de berekening: Swolfs vergund
 Gemaakt op: 31-08-2015 10:50:50
 Zwaartepunt X: 127,700 Y: 424,100
 Cluster naam: Swolfs
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 1	127 676	424 108	1,5	1,5	0,5	0,40	1 164
2	stal 2	127 691	424 130	1,5	1,5	0,5	0,40	370

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein H6510A	129 183	424 966	3,77
2	Loev H91E0A	129 102	425 259	3,70
3	Loev H91E0A	128 981	425 613	3,32
4	Lingegebied H91E0B	127 778	428 947	0,73
5	Ling H91E0A	128 864	430 079	0,54

Details van Emissie Punt: stal 1 (836)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melkkoeien	74	13	962
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	46	4.4	202.4

Details van Emissie Punt: stal 2 (837)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	19	4.4	83.6
2	B1.100	schapen	10	0.7	7
3	E2.100	legkippen	640	0.315	201.6
4	A1.100	melkkoeien	6	13	78

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Swolfs gewenst
 Gemaakt op: 31-08-2015 11:06:47
 Zwaartepunt X: 127,700 Y: 424,100
 Cluster naam: Swolfs
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	127 676	424 108	1,5	1,5	0,5	0,40	1 137
2	stal 2	127 691	424 130	1,5	1,5	0,5	0,40	397

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein H6510A	129 183	424 966	3,77
2	Loev H91E0A	129 102	425 259	3,70
3	Loev H91E0A	128 981	425 613	3,33
4	Lingegebied H91E0B	127 778	428 947	0,73
5	Ling H91E0A	128 864	430 079	0,54

Details van Emissie Punt: stal 1 (836)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melkkoeien	77	13	1001
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	31	4.4	136.4

Details van Emissie Punt: stal 2 (837)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	24	4.4	105.6
2	B1.100	schapen	5	0.7	3.5
3	E2.100	legkippen	640	0.315	201.6
4	A1.100	melkkoeien	5	13	65
5	K1.100	paarden	3	5	15
6	K3.100	ponies	2	3.1	6.2